



reCAPTCHA

I'm not a robot



reCAPTCHA  
Privacy - Terms

¿Qué es ChatGPT? Mira, te lo explico fácil ChatGPT es una inteligencia artificial avanzada que te permite interactuar con ella con un chatbot O sea, vos vas a interactuar a través de un software que te permite hablarle al modelo lenguaje y te va a responder como si fuera un humano Para entender bien qué significa ChatGPT está bueno analizar las siglas Mira, chat, por ejemplo, es la capacidad del lenguaje de responderte en modo de conversación O sea, vos le vas a hablar como un humano y te va a responder como un humano Después tenés la G que es Generative Generative es la capacidad del modelo de generar respuestas de cero O sea, no es que vos le vas a preguntar algo y ya tiene una base data si la va tomando, sino que va a generar respuestas de cero De cero la va a crear Tiene la capacidad de crear contenido Pre-trained es que fue pre-entrenado O sea, es que antes de que vos puedas interactuar con ChatGPT, el modelo ya fue entrenado con una gran cantidad de texto O sea, básicamente es como que se leyó y se aprendió todo antes de interactuar con vos Y Transformers se

refiere básicamente a la arquitectura específica Los Transformers son modelos de aprendizaje profundo, que son buenos en manejar secuencias de datos O sea, básicamente cuando vos le preguntas algo a ChatGPT y no te va a responder con lo último que vos le dijiste, sino que va a mirar para atrás y te va a responder utilizando un contexto O sea, utilizando toda la conversación que vos tenés con ella, básicamente ahí te va a responder.

diego\_2024: Una gratis ? Tengo Apple. Gracias súper claro. Digo, para usar la mejor, sino me hago mucho despelote. Existe 1 y gratis? Gracias amigo

Mery: Gracias Marisa Saucedo: que bien explicado ,gracias creartusuario: sale parte2,2,3 y luego parte 5 después la parte 9 ¿entonces? patomoyano13: GRACIAS TANTO ESPERE ESTO■■■■■■■

diego\_2024: Muchas gracias x responderme. Sos muy claro para explicar. Te sigo ! Abrazo radiaz37: gracias!!

Melania Divito: Gracias gracias gracias ramonhilariofer: gracias Albano Valdez Caro: ■

<https://www.tiktok.com/@jumale1511/video/7317038541245058310> ¿Qué es inteligencia artificial y en qué consiste? La inteligencia artificial es una rama de la informática que se enfoca en la creación de sistemas y tecnologías capaces de imitar el comportamiento humano, como el aprendizaje, la percepción, el razonamiento y la toma de decisiones. Consiste en el desarrollo de algoritmos y modelos computacionales que permiten a las máquinas aprender de la experiencia y adaptarse a nuevas situaciones, con el objetivo de ejecutar tareas de forma autónoma y realizar funciones que requieren de inteligencia humana. La inteligencia artificial se basa en disciplinas como la ciencia de la computación, la estadística, las matemáticas y la neurociencia para desarrollar sistemas capaces de realizar actividades como el reconocimiento de voz, la visión artificial, la toma de decisiones, entre otras.

¿Cuáles son los tres tipos de inteligencia artificial? 1. Inteligencia artificial estrecha (IA débil): Se refiere a la inteligencia artificial diseñada para realizar tareas específicas o resolver problemas concretos, pero no tiene la capacidad de generalizar o adaptarse a nuevas situaciones. 2. Inteligencia artificial general (IA fuerte): Se refiere a la inteligencia artificial diseñada para tener habilidades y capacidades similares a las de un ser humano, incluyendo la capacidad de razonar, aprender, adaptarse y tomar decisiones en múltiples contextos diferentes. 3. Superinteligencia artificial: Se refiere a un nivel de inteligencia artificial que supera con creces la capacidad intelectual de los seres humanos en todos los aspectos, incluyendo la creatividad, la resolución de problemas y la toma de decisiones. Aunque actualmente no existe este nivel de IA, algunos expertos creen que podría llegar a desarrollarse en el futuro.